PATENT COOPERATION TREATY

PCT

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

(Artikel 18 sowie Regeln 43 und 44 PCT)

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts	WEITERES	siehe Formblat	Formblatt PCT/ISA/220 sowie, soweit treffend, nachstehender Punkt 5					
M30256PCT(L)	VORGEHEN	źutreffend,						
Internationales Aktenzeichen	Internationales Anmeldeda	atum	(Frühestes) Prioritätsdatum					
	(Tag/Monat/Jahr) 04/01/20		(Tag/Monat/Jahr) 27/02/2004					
PCT/EP2005/000029	04/01/20		27/02/2004					
Anmelder								
·								
MINEBEA CO., LTD.								
Dieser internationale Recherchenbericht wu Artikel 18 übermittelt. Eine Kopie wird dem I	rde von der Internationalen F nternationalen Büro übermitt	Recherchenbéhörde elt.	erstellt und wird dem Anmelder gemäß					
Dieser internationale Becherchenbericht um	faßt insoesamt 3	Blätter.	·					
Dieser internationale Recherchenbericht umfaßt insgesamt 3 Blätter. X Darüber hinaus liegt ihm jeweils eine Kopie der in diesem Bericht genannten Unterlagen zum Stand der Technik bei.								
Grundlage des Berichts								
a. Hinsichtlich der Sprache ist die internationale Recherche auf der Grundlage der internationalen Anmeldung in der Sprache durchgeführt worden, in der sie eingereicht wurde, sofern unter diesem Punkt nichts anderes angegeben ist.								
Die internationale Recherche ist auf der Grundlage einer bei der Behörde eingereichten Übersetzung der internationalen Anmeldung (Regel 23.1 b)) durchgeführt worden.								
b. Hinsichtlich der in der internationalen Anmeldung offenbarten Nucleotid- und/oder Aminosäuresequenz siehe Feld Nr. 1.								
2. Bestimmte Ansprüche haben sich als nicht recherchierbar erwiesen (siehe Feld II).								
3. MangeInde Einheitlichkeit der Erfindung (siehe Feld III).								
A District that the Board shows a dee Estadore								
4. Hinsichtlich der Bezeichnung der Erfindung X wird der vom Anmelder eingereichte Wortlaut genehmigt.								
wurde der Wortlaut von der Behörde wie folgt festgesetzt:								
			•					
		•	·					
·								
C. Hispiahtligh der Zusammenfassung								
5. Hinsichtlich der Zusammenfassung	ereichte Wortlaut genehmig							
-			ssung von der Behörde festgesetzt.					
Der Anmelder kann der Beh Recherchenberichts eine St	örde innerhalb eines Monats	nach dem Datum o	ler Absendung dieses internationalen					
6. Hinsichtlich der Zeichnungen								
a. ist folgende Abbildung der Zeichnur	a. ist folgende Abbildung der Zeichnungen mit der Zusammenfassung zu veröffentlichen: Abb. Nr. 1							
wie vom Anmelder v	orgeschlagen							
X wie von der Behörde	e ausgewählt, weil der Anme	elder selbst keine Ab	bildung vorgeschlagen hat.					
wie von der Behörde	e ausgewählt, weil diese Abb	oildung die Erfindung	g besser kennzeichnet.					
b. wird keine der Abbildungen	mit der Zusammenfassung v	veröffentlicht.						

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2005/000029

					
a. KLASSI IPK 7	FIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES H01L23/467 H01L23/473				
Nach der in	ternationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klass	sifikation und der IPK			
	RCHIERTE GEBIETE				
IPK 7	rter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbol H01L				
	ne aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, sow				
Während de	er internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Na	ame der Datenbank und evtl. verwendete S	sucnbegriite)		
EPO-In	ternal, WPI Data, PAJ	•			
C. ALS WE	ESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN	. Detrock to mondon Toile	Betr, Anspruch Nr.		
Kategorie ^e	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe	der in Betracht kommenden Teile	Bell. All Spruch Nr.		
Х	DE 30 16 895 A1 (LICENTIA PATENT-VERWALTUNGS-GMBH; LICENTIA PATENT-VERWALTUNGS-GMBH, 60) 12. November 1981 (1981-11-12) Abbildung 1		1-15		
Ρ,Χ	US 2004/114327 A1 (SRI-JAYANTHA S AL) 17. Juni 2004 (2004-06-17) Abbildung 2	RI M ET	1–15		
A .	US 3 844 341 A (BIMSHAS J,US ET A 29. Oktober 1974 (1974-10-29) Abbildungen 1-3	L)	•		
	·				
	itere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu nehmen	X Siehe Anhang Patentfamilie			
 Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen : "A' Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist "E' ätteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist "L' Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft erscheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ausgeführt) "O' Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht "P' Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum anderen veröffentlicht worden ist "T' Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldeng nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der Erfindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden Prinzips oder verständnis des der Erfindung zugrundeliegenden Prinzips oder verbifentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindur kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindur verioffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindur verioffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindur verioffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindur veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beansprucht					
	Abschlusses der internationalen Recherche	Absendedatum des internationalen Re	cherchenbenchts		
L	19. Oktober 2005	26/10/2005			
Name und	Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk	Bevollmächtigter Bediensteter			
	Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016	Kästner, M			

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentfamilie gehören

Internationales Aktenzeichen
PCT/EP2005/000029

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokumen	t	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
DE 3016895	A1	12-11-1981	KEINE	
US 2004114327	A1	17-06-2004	KEINE	
US 3844341	Α	29-10-1974	KEINE	